Index of Claims

Appli	cation	/Conti	rol No.

10/702,553

Examiner

Joseph T. Phan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSAI, WEI-SHENG

Art Unit

2614

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Final	1 Original	8/15/07				Date	•			
	1 Original	8/15/07								
	1									
		J	-					_	_	
	2	Υ								
	3									
1	4	Щ	_			_				
	5_	Щ	<u> </u>			_				
	4 5 6 7	₩	├-			_		_	_	
-	<u> </u>	<i>y</i>	┝	<u> </u>		<u> </u>	-	-		
	8	├─	├			<u> </u>	_		\vdash	
	10	 	_			\vdash	-	_		
	11									
	11									
	13		L					_	_	
	13 14 15 16 17 18	lacksquare	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	-
	15	-	<u> </u>	-		_	-	-	H	_
+	17	⊢	┢	⊢	_		\vdash	\vdash	-	_
1	-1/ -	\vdash	├	┝	-		Н	\vdash		
1	19	┢	_	H	_	 			Г	
1	19 20 21	┢	\vdash	Т		_			Г	
	21	\vdash	-							
	22								L_	
	22 23 24 25 26			L					_	_
	24	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	_	
	25	<u> </u>	_	<u> </u>			H	<u> </u>	\vdash	-
	26 27	-	┝	┢	-		<u> </u>		\vdash	
	28	-	┢	\vdash	\vdash			 	\vdash	_
	29		\vdash		-		\vdash	Г		
	30									
	30 31 32									
	32		<u> </u>			_		<u> </u>		
	33 34	<u> </u>	_	\vdash	_	L	L	_	<u> </u>	_
-	34	 	 	-	<u> </u>		ļ	<u> </u>	H	
-	35	-	-	H	<u> </u>	 	 	<u> </u>	┝	<u> </u>
	36 37	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	<u> </u>	-	H	-
	38	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	┢	H	\vdash
	39	Γ		Т						
	40									
	41									
	42	L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	L
	43	_	_	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
-	44 45	⊢	-	-		<u> </u>	\vdash	-	H	-
-	46	⊢	_	\vdash	-	-	\vdash	-	_	┢
-	47	H	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	
	48			Γ.						
	49									
	50			<u></u>	L	L	<u> </u>	L	<u></u>	

Claim		Date								
Final	Original									
ļ	51	_	_					_	_	_
<u> </u>	52 53		-		_	_	<u> </u>		-	
-	54		-		_		_		-	-
	55	_	\vdash			-		_		
-	56		\vdash			-	-	_	-	
-	57	_	H				_			_
	58	_	\vdash						\vdash	
	59		\vdash						\vdash	
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65					<u> </u>				
	66 67	<u> </u>	L		_				_	<u> </u>
	67	_			_				L	
	68				_	ļ	_			_
	69 70 71	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	70	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	71	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		 	<u> </u>
-	72	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	
ļ	72 73 74	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			 -	_
-	75			_	\vdash		-		 	
	75 76	\vdash	┝	-	┢╌	┢	\vdash		┝	_
	77			H			_	-		
-	78	-	-		_			_		
	79		\vdash				Т		\vdash	
	80	\vdash							Г	Г
	81									
	82									
	83									
	84	匚					Ш	_	_	
	85	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ.	L.	<u> </u>	
<u> </u>	86	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
ļ	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	89 90	<u> </u>	<u> </u>	├	L	<u> — </u>	-		-	-
-		<u> </u>	├—	-	\vdash				-	
-	91	┝	<u> </u>	\vdash	-	 	\vdash	-	\vdash	
-	93	 	 		 	\vdash		-	\vdash	
	94	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-
	95	 	 	 		 		_	\vdash	
	96			\vdash				Т		-
	97					Г				
	98									
	99			L		$oxed{oxed}$	_	L	<u> </u>	<u> </u>
	100	<u> </u>	<u>_</u>		<u>. </u>		L	<u> </u>		

Claim		Date								
<u> </u>	Original									
Final)rig									
	0									
	101	Π							Г	
	102	_	\Box						Г	
	102 103									
	104									
	105 106 107									
	106									
	107								П	
	108									
	108 109									
	110									
	111		Г							
	112		Ľ							
	113	<u> </u>								
	114	Γ								
	115			Γ						
	116									
	117]			
	118									
	119							_		
	120							\vdash		
	119 120 121						Г			
	122		_	\vdash						
	123	<u> </u>	Г				\vdash			
	122 123 124	_					Г			
	125	\vdash				\vdash		-		
	125 126 127 128 129 130 131			_					Г	
	127		-					\vdash	\vdash	
,	128							_		
	129						Г			
	130									
	131									
	132									
	133			Г						
	133 134		Γ							
	l 135									
	136									
	136 137 138						L			
	138						Ĺ			
	139									
	139 140									
	141									
	142									
	143									
	144	Γ	Г			Г				
	145		1	Г	\Box	Ι	<u> </u>	Ι		
	146		Π	<u> </u>		<u> </u>		Г		
	147	Г	Γ			Ι	Π	ļ —		
	148									
	149			L		L				
	150			Ι.						
		•	•		-	-				